

## Technische Universität München – die unternehmerische Universität

Rund 550 Professuren & mehr als 40.000 Studierende

### Fächerportfolio:

- Ingenieurwissenschaften
- Naturwissenschaften
- Lebenswissenschaften und Medizin
- Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

### Forschungsschwerpunkte:

- Gesundheit & Ernährung
- Energie & Rohstoffe
- Umwelt & Klima
- Mobilität & Infrastruktur
- Information & Kommunikation

### Technologietransfer:

- rund 70 ausgegründete Unternehmen pro Jahr
- rund 1.000 Kooperationsverträge mit Unternehmen pro Jahr

### Standorte:

München, Garching, Freising-Weihenstephan, Straubing, Heilbronn, Singapur

### Internationales:

- Rund 170 Partneruniversitäten
- Campus TUM Asia in Singapur sowie Niederlassungen in Brüssel, Kairo, Mumbai, Peking, San Francisco und São Paulo
- 27 % ausländische Studierende
- 43 % der neuen Professorinnen und Professoren von ausländischen Einrichtungen berufen (2016)

### Budget (2016; Zahlen gerundet):

1.407,3 Mio. Euro, davon:

- Freistaat Bayern: 630,8 Mio. Euro
- Erwirtschaftete Einnahmen: 472,8 Mio. Euro
- Drittmiteleinahmen: 303,8 Mio. Euro  
davon:
  - Deutsche Forschungsgemeinschaft: 91 Mio. Euro
  - Bund: 57 Mio. Euro
  - Privatwirtschaft: 47,3 Mio. Euro
  - sonstige private Geldgeber: 32,5 Mio. Euro
  - EU: 30,4 Mio. Euro
  - Freistaat Bayern: 24,8 Mio. Euro
  - Stiftungen: 12,1 Mio. Euro
  - Stiftungsprofessuren: 8,8 Mio. Euro

### Auszeichnungen und Rankings:

- Exzellenzuniversität (2006 und 2012)
- Rang 8 weltweit im „Global University Employability Ranking“ (Unternehmen beurteilen Absolventen)
- Rang 4 bei „Europe’s Most Innovative Universities“ (Reuters-Ranking)
- Rang 1 im „Gründungsradar“ (Gründungsförderung großer deutscher Hochschulen; Stifterverband)
- Beste deutsche Universität im „QS World University Ranking“ (Forschung und Lehre)